

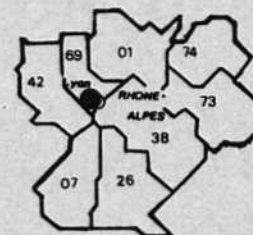
# **A**vertissements agricoles

**EDITION**  
**ARBO. VITI.**

BULLETIN PÉRIODIQUE DE LA STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

**DIRECTION RÉGIONALE DE L'AGRICULTURE ET DE LA FORÊT**  
**SERVICE RÉGIONAL DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX**  
**RHÔNE-ALPES**

**RÉGION**  
**RHÔNE-ALPES**



**ABONNEMENT ANNUEL : 115 F**  
**RÉGISSEUR RECETTES D.R.A.F.**

**55, rue Mazenod - 69426 LYON CÉDEX 03 - ☎ 78.95.48.48**

21 Mai 1987

N° de série continue 336

Bulletin n° 9

**Tavelure du pommier et du poirier** : les conditions climatiques actuelles  
sont favorables aux contaminations  
**Mineuse cerclée** : intervention possible avec les produits larvicides  
**Tordeuse orientale du pêcher** : prévoyez un premier traitement

## Tavelure du pommier et du poirier

Des projections d'ascospores ont eu lieu au cours des dernières pluies, suivies de contaminations en vergers non protégés. Aussi, maintenez une protection soignée.

Les applications doivent être renouvelées en fonction de la durée de préventivité du fongicide utilisé.

## Mineuse cerclée

Poursuite du premier vol. Si vous avez utilisé un ovicide (DART-DIMILIN) au début du mois de Mai, renouvelez l'application dès réception.

Ces produits sont interdits dans les vergers dont la production est destinée vers les pays de l'Amérique du Nord. Utilisateurs de KLARTAN et de TALSTAR : effectuez une nouvelle application si la pluviométrie, depuis le dernier traitement, a dépassé 25 mm.

L'application des larvicides sera possible dès le 25 Mai dans le Sud de la région et à partir du 29 Mai dans les autres secteurs.

Produits larvicides : fenprothrin	10 g de ma/hl (DANITOL)
méthidathion	30 g de ma/hl (ULTRACIDE)
méthomyl	75 g de ma/hl (LANNATE)

## Carpocapse des pommes et des poires

Il est encore trop tôt pour intervenir.

## Tordeuse Orientale du pêcher

Le premier vol a débuté fin Avril, mais jusqu'à présent les conditions climatiques n'ont guère été favorables au développement de ce parasite.

La lutte contre la première génération est destinée à protéger les pousses (pépinières, jeunes arbres) et ces traitements ont également pour but de limiter les populations dans les vergers fortement atteints.

## Stratégie de lutte pour 1987 dans les "situations à risque" :

Peuvent être qualifiés de "situation à risque", soit :

- les vergers où la Tordeuse Orientale cause régulièrement des dommages importants,
- ceux qui ont subi de fortes attaques en 1986,
- les vergers comportant des variétés très sensibles : Redwing par exemple,...

Dans ces situations, il faudra s'attacher à :

- **faire chuter les populations dès la première génération**
- **réaliser une protection plus soutenue en prérecolte**



Pour le Sud de la région, intervention possible dès le 25 Mai, dans les autres secteurs prévoyez un traitement à partir du 30 Mai.

Produits utilisables :	fenithrothion	50 g de ma/hl (nombreuses spécialités)
	fenprothrin	10 g de ma/hl (DANITOL)
	méthomyl	75 g de ma/hl (LANNATE)
	phosalone	60 g de ma/hl (AZOFENE FLO)

## **VIGNE**

### **MILDIOU**

#### **Situation -**

Plusieurs pluies ont pu provoquer des premières contaminations (notamment le 10 et le 12 Mai). Les pluies les plus abondantes sont tombées en Savoie et Hte-Savoie le 12 Mai (plus de 30 mm). Depuis ces dates d'autres averses importantes se sont produites.

Aucune tache de mildiou n'a été signalée à ce jour dans la région. On peut penser que les premières taches pourraient apparaître ce week-end.

#### **Préconisation -**

Si vous n'avez pas encore effectué le premier traitement anti-mildiou cette année, traitez sans tarder surtout si vous avez subi des averses importantes depuis le début Mai.

Si vous êtes situés dans une région du Sud de Rhône-Alpes qui n'a pas subi de pluie contaminatrice de plus de 10 mm en Mai, vous pouvez encore attendre pour effectuer ce premier traitement.

### **BRENNER (ROUGEOT PARASITAIRE) et BLACK-ROT**

Si vous avez subi des attaques de l'une de ces maladies en 1986 choisissez un anti-mildiou efficace contre ces maladies (voir Bulletins précédents).

### **EUTYPIOSE**

De nombreux symptômes sont apparus cette année.

On observe un rabougrissement de la végétation. Les pousses, issues d'un bras infecté, ont une croissance ralentie et présentent des entre-nœuds très courts. Les feuilles sont petites, vert pâle et souvent déformées.

Il n'y a malheureusement aucun traitement curatif possible sur les souches malades. Par contre, il est possible de reconstituer un cep sain en coupant la partie malade. Pour cela il faut prévoir de laisser des repousses pour restaurer les bras malades ou pour recéper les souches totalement dépérissantes.

### **VERS DE LA GRAPPE**

Les vols de première génération se poursuivent, on a eu déjà un maximum de vol très important vers le 9 et 10 Mai.

Les captures de papillons dans les pièges sont plus importantes cette année qu'en 1986.

Des oeufs peuvent être observés actuellement dans le Sud de la région sur les jeunes grappes (à Tain l'Hermitage).

Des éclosions vont se produire jusqu'au début Juin.

#### **Préconisations -**

Attendre l'apparition des chenilles et des glomérules pour décider des éventuelles interventions.

### **ACARIOSE**

Une fiche ci-jointe vous permettra de mieux connaître cette maladie qui est peu fréquente dans notre région (ne pas la confondre avec l'eutypiose ou avec les attaques d'araignées rouges ou jaunes).